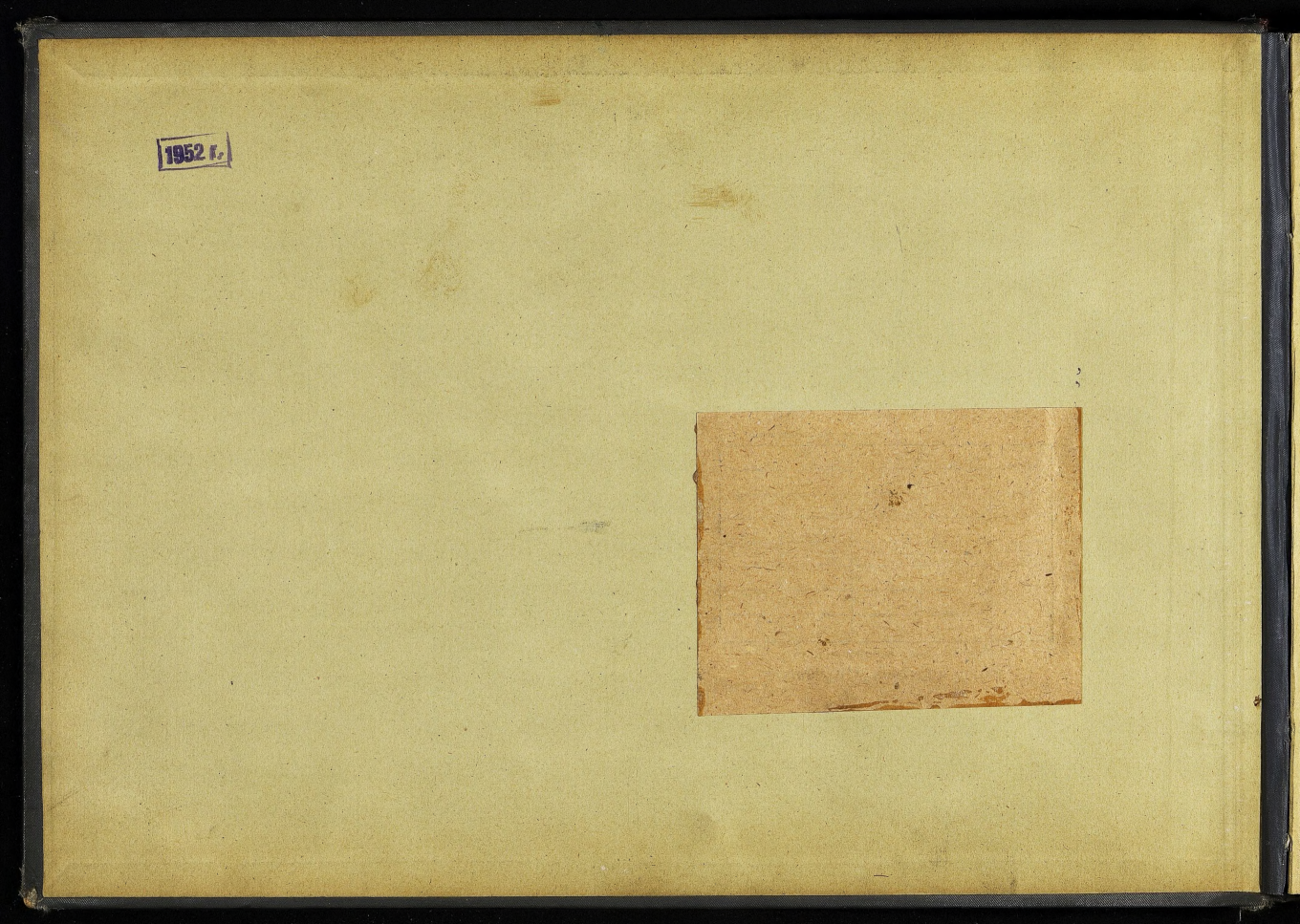


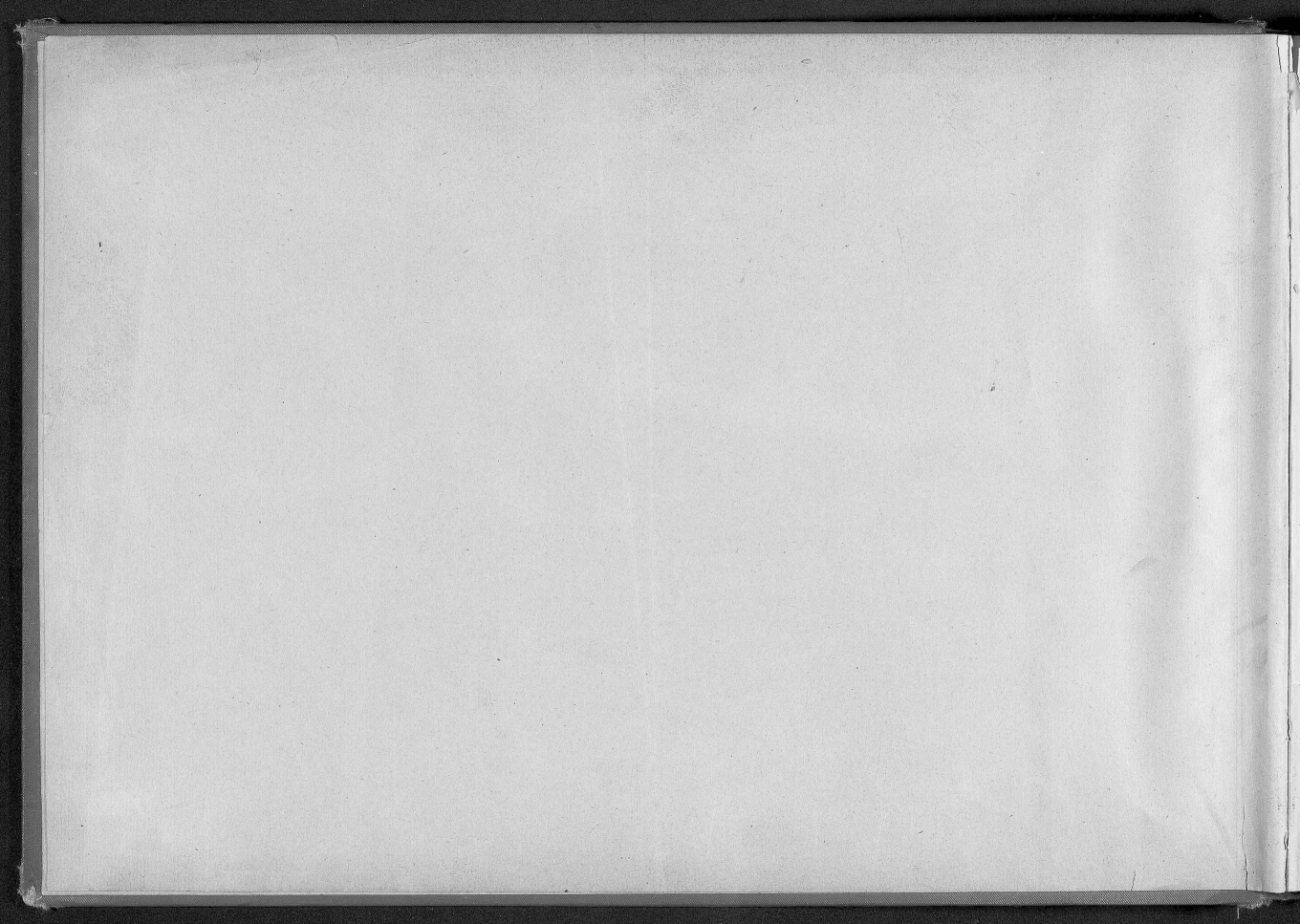
GUSSIII ISTITA



Hoanie Gennero Khasa Arekendara Ahxanaoriya.



St 2193. 2 Das WILL TON KADE 15 -



РУССКІЙ ФЛОТЪ.

ИзданіЕ

ВЕЛИКАГО КНЯЗЯ

АЛЕКСАНДРА МИХАИЛОВИЧА.

Рисовалъ Лейтенантъ В.ИГНАЦІУСЪ.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

Хромо - Литографія Штадлеръ и Паттинотъ. 1892.

N=14199

Дозволено цензурою. С.-Петербургъ, 17-го Январл 1892 г.

Depricability Bongro Tycckaro Lioma

or Tarorobrnieur nochaujaemr choe uzdanie Berukiŭ Knazo Arekcandpr Muxauroburr.



ПРЕДИСЛОВІЕ.

Два вѣка прошло съ тѣхъ поръ, какъ женевецъ Лефортъ показалъ впервые своему царственному ученику, какъ нужно управлять парусами на найденномъ въ селѣ Измайловскомъ ботикѣ, впослѣдствіи пріобрѣвшемъ историческое имя "Дѣдушки Русскаго Флота".

Этотъ первый опытъ Великаго Преобразователя былъ зерномъ, началомъ послѣдующаго развитія паруснаго Русскаго флота, имѣющаго за собою славное историчеткое прошлое.

Гангутъ, Чесма, Наваринъ, Синопъ, моря Балтійское и Черное — свидѣтели вѣчные нашихъ морскихъ побѣдъ! Съ небольшимъ числомъ судовъ, иногда далеко уступавшихъ непріятельскимъ по размѣру, снаряженію и числу людей, русскіе моряки, сильные богатырскимъ духомъ, побѣждали, но никогда не сдавались, а геройски гибли со своими кораблями, защищая честь родного флага.

Но время шло. На смѣну паруснымъ судамъ, по послѣднимъ требованіямъ кораблестроительной науки, возникли и возникаютъ грозные гиганты-броненосцы, быстроходные крейсеры, незамътные по величинъ, но губительные по дъйствію миноносцы.

Великая держава должна имѣть могущественный флотъ. Сознаніе этой необходимости особенно проявляется въ настоящее время, и въ послѣднее десятилѣтіе обращено усиленное вниманіе на развитіе и усовершенствованіе Русскаго флота. Въ нынѣшнее благополучное царствованіе ГОСУДАРЯ ИМПЕРАТОРА АЛЕКСАНДРА ІІІ Русскій флотъ усилился 103 новыми судами *). Построенныя большею частью русскими людьми, изъ русскаго матеріала, носящія незабвенныя въ исторіи нашей славныя имена—суда эти не уступаютъ лучшимъ судамъ Западной Европы, гдѣ кораблестроеніе на нѣсколько

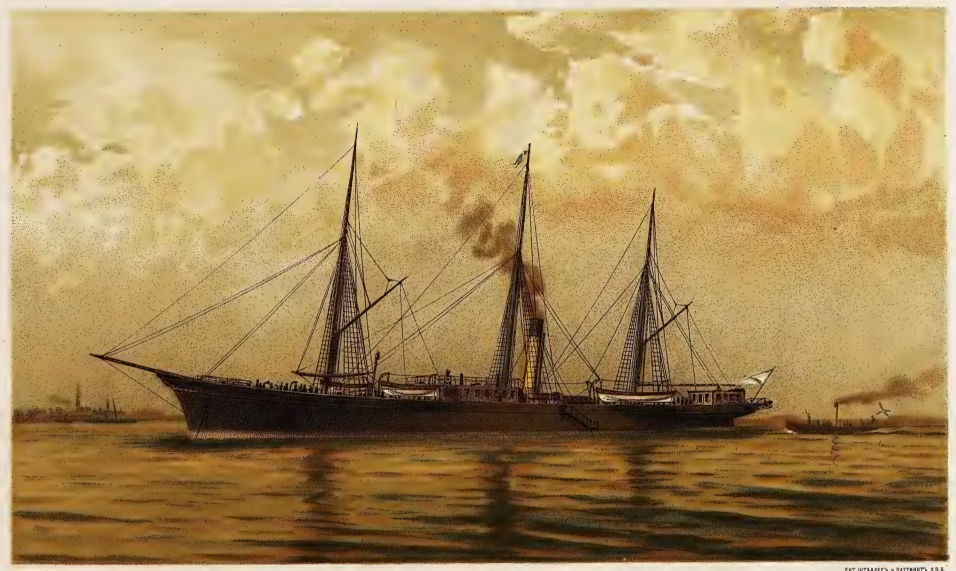
^{*) 14} броненосных кораблей, 2 броненосные крейсера, 3 полу-броненосные фрегата, 3 корвета, 2 крейсера, 3 броненосныя канонерскія лодки, 14 канонерских лодокъ, 6 минных крейсеровъ, 2 минные транспорта, 8 пароходовъ, 2 шхуны, 44 миноносца.

вѣқовъ старше нашего; они служатъ нагляднымъ свидѣтельствомъ энергіи нашего Правительства и способностей русскаго человѣка.

Настоящій "Альбомъ", представляющій собою типы наличныхъ судовъ Русскаго флота, изданъ не для однихъ только спеціалистовъ морского дѣла; онъ предназначается для всего образованнаго русскаго общества, интересующагося состояніемъ вооруженныхъ силъ своего отечества. Глядя на эти снимки, каждый можетъ во-очію

убъдиться, что, вызванный къ жизни и дъятельности Державнымъ Кормчимъ 200 лътъ тому назадъ, Русскій флотъ, совершенствуясь съ каждымъ годомъ, блистательно олицетворяетъ собою мощныя силы Россіи.

Въ это изданіе не вошли суда строящіяся. Предполагаю со временемъ выпустить новое изданіе, въ которое войдутъ всё вновь выстроенныя суда. Теперь-же приступлю къ изданію альбома прежнихъ русскихъ судовъ, начиная съ ботика Петра Великаго, съ ихъ краткимъ историческимъ очеркомъ.



лит, штадаеръ и паттинотъ о.п.б.

Императорская яхта "ЦАРЕВНА" Yacht Impérial "TSAREVNA"

императорская яхта "Царевна"

Корпусъ изъ желњза		Водоизмъщеніе	805	тоннъ
Длина	187½ футъ	Сила машины	800	инд. силъ
Ширина	_ 28 "	Ходъ	_13½	узловъ
Среднее углубленіе	111/2 ,	Артиллерія	4	легк. пушки

YACHT IMPÉRIAL "TSAREVNA"

En fer		Déplacement	805 tonnes
Longueur	187½ pieds	Force de la machine	800 chevaux
Largeur	28 ,	Vitesse	13½ noeuds
Tirant d'eau	11½ "	Artillerie 4 canons	à tir rapide



Императорская яхта "АЛЕКСАНДРІЯ"
Yacht Impérial "ALEXANDRIE"

императорская яхта "Александрія"

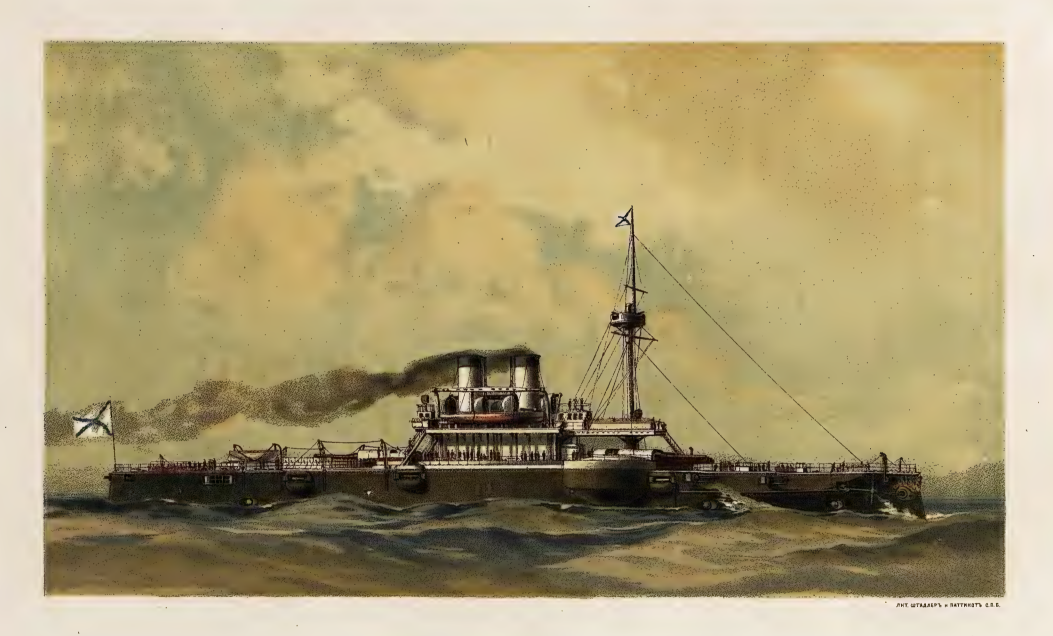
Корпусъ изъ желъза Длина 177 футъ Ширина 21½ " Среднее углубленіе 5 "	Водоизмъщеніе 263,4 тоннъ Сила машины 500 инд.силъ Ходъ 13 узловъ Артиллерія 7 пуш. легк.
YACHT IMPÉRIAL	"ALEXANDRIE"
En fer Longueur 177 pieds Largeur 21½ " Tirant d'eau 5 "	Déplacement 263,4 tonnes Force de la machine _ 500 chevaux Vitesse 13 noeuds Artillerie 7 canons légers



Яхта "СТРЪЛА" Yacht "STRÉLA"

ЯХТА "СТРЪЛА"

	,,,,,,,	,, 011 07171	
Корпусъ изъ стали Длина Ширина Среднее углубленіе	184½ футъ 22 " 5 "	Водоизмъщеніе Сила машины Ходъ	1400 инд.силъ
	YACHT	"STRÉLA"	
En acier Longueur Largeur Tirant d'eau	22 ",	Déplacement Force de la machine _ Vitesse	1400 chevaux



Броненосный корабль "ЧЕСМА" Cuirassé d'escadre "TCHÉSMA"

БРОНЕНОСНЫЙ КОРАБЛЬ "ЧЕСМА"

Корпусъ изъ стали	Сила машины 9000 инд.силъ
Длина 331 футъ	Ходъ15 узловъ
Ширина	Артиллерія 6 оруд. 12 дюйм.
Среднее углубленіе 26½ "	1/ , 0 ,,
Водоизмъщеніе10900 тоннъ	14 пуш. скоростр.

CUIRASSÉ D'ESCADRE "TCHÉSMA"

n acier ongueur 331 pieds argeur 69 " irant d'eau 26½ " éplacement 10900 tonnes	Force de la machine9000 chevaux Vitesse 15 noeuds Artillerie 6 canons de 12 pouces 7 " 6 " 14 " à tir rapide
éplacement luguu tonnes	it , a on rapido.



Броненосный корабль "ИМПЕРАТРИЦА ÉКАТЕРИНА II" Cuirassé d'escadre "IMPÉRATRITZA ÉKATHÉRINA II"

БРОНЕНОСНЫЙ КОРАБЛЬ "ИМПЕРАТРИЦА ЕКАТЕРИНА ІІ"

Корпусъ изъ стали		Сила машины 9000 инд. силъ
Длина	_ 331 футъ	Ходъ 15 узловъ.
Ширина	69 "	Артиллерія 6 оруд. 12 дюйм.
Среднее углубленіе	261/2 "	7 , 6 ,
Водоизмъщение	10200 тоннъ	14 пуш. скоростр.

CUIRASSÉ D'ESCADRE "IMPÉRATRITZA ÉKATHÉRINA II" (IMPÉRATRICE CATHERINE II)

·	–,
En acier	Force de la machine 9000 chevaux
Longueur 331 pieds	Vitesse 15 noeuds
	Artillerie 6 canons de 12 pouces
Tirant d'eau 26½ "	7 " 6 "
Déplacement 10200 tonnes	14 " à tir rapide



.

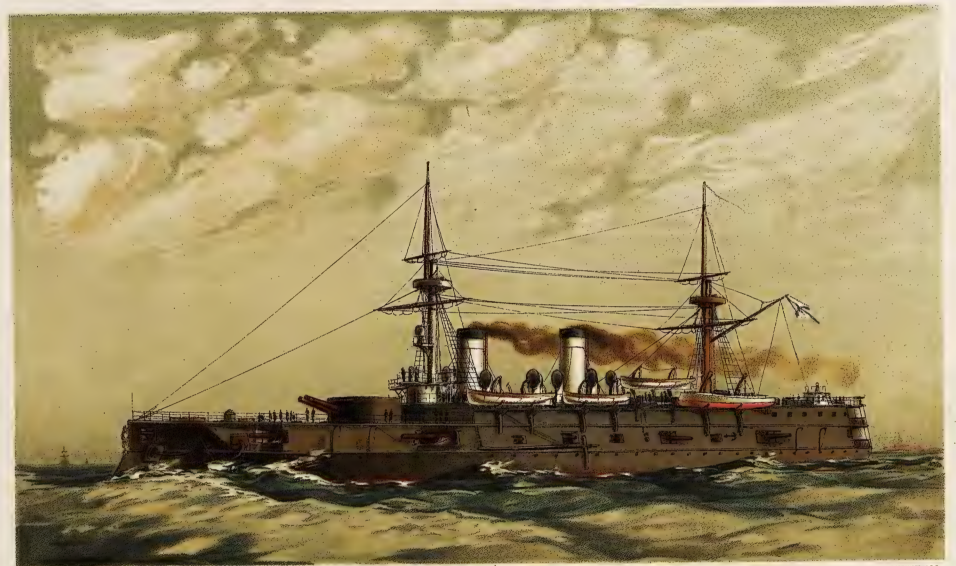
Броненосный корабль "ИМПЕРАТОРЪ АЛЕКСАНДРЪ II" Cuirassé d'escadre "IMPÉRATOR ALEXANDRE VTOROÏ"

БРОНЕНОСНЫЙ КОРАБЛЬ "ИМПЕРАТОРЪ АЛЕКСАНДРЪ П"

Корпусъ изъ стали			Ходъ			15	узловъ
Длина	_ 326	футъ	Артиллерія 2	оруд.	12	дюйм.	
Ширина	67	"	4	,,,	9		
Среднее углубленіе	23	"	. 8	"	6		
Водоизмъщеніе	8440	тоннъ	24	пуш. с	скор	остр.	
Сила машины	8000	инд силъ					

CUIRASSÉ D'ESCADRE "IMPÉRATOR ALEXANDRE VTOROÏ" (EMPEREUR ALEXANDRE II)

En Acier	-	Vitesse	an illumination and the first summarine and district the first state of the first state o	15 noeuds
Longueur3	26 pieds	Artillerie	2 canons	12 pouces
Largeur			4 ,	9
Tirant d'eau	23 "		8 "	6
Déplacement 844	∔O toņnes	2	4 "à	tir rapide
	0 chevaux			



Броненосный корабль "ИМПЕРАТОРЪ НИКОЛАЙ І" Cuirassé d'escadre "IMPÉRATOR NICOLAÏ PERVI"

БРОНЕНОСНЫЙ КОРАБЛЬ "ИМПЕРАТОРЪ НИКОЛАЙ І"

Корпусъ изъ стали		. 1043	узловъ
Длина 326 d	рутъ	Артиллерія 2 оруд. 12 дюйм.	
Ширина 67	,,	4 , 9	
Среднее углубленіе23	"	8 " 6	
Водоизмъщение 8440 т	гоннъ	20 пуш. скоростр.	
Сила машины 8000 к	инд силъ		

CUIRASSÉ D'ESCADRE "IMPÉRATOR NICOLAÏ PERVI" (EMPEREUR NICOLAS I)

En Acier			1 (Antiques)	Vitesse					A. J. 1880. 17 1000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15 r	noeuds
Lonqueur	326	pieds	dir comment	Artillerie	2	can	ons	3	12	pouces	
Largeur	07	"			4	,	ų.		9		
Tirant d'eau	~ ~	"	100		8	. 1	11		6		
Déplacement	8440	tonnes		`.	20	,	17	à	tir	rapid	9
Force de la machine	8000	chevaux	į.								



Броненосный батарейный фрегатъ "КНЯЗЬ ПОЖАРСКІЙ" Cuirassé à reduit central "PRINCE POJARSKI"

БРОНЕНОСНЫЙ БАТАРЕЙНЫЙ ФРЕГАТЪ "КНЯЗЬ ПОЖАРСКІЙ"

Корпусъ изъ желљза	and the state of t	Сила машины 2835 инд. силъ.
Длина 272	футъ	Ходъ12 узловъ
Ширина 49		Артиллерія 4 оруд. 8 дюйм.
Среднее углубленіе20	· u	2 , 6
Водоизмъщение 4505	тоннъ	14 пуш, легк.и скоростр.

CUIRASSÉ À REDUIT CENTRAL "PRINCE POJARSKI"

En Fer		Force de la machine 2835 chevaux
Longueur 272	pieds	Vitesse 12 noeuds
Largeur 49	n	Artillerie 4 canons de 8 pouces
Tirant d'eau 20	,,	2 . 6
Déplacement 4505	tonnes	14 " à tir rapide



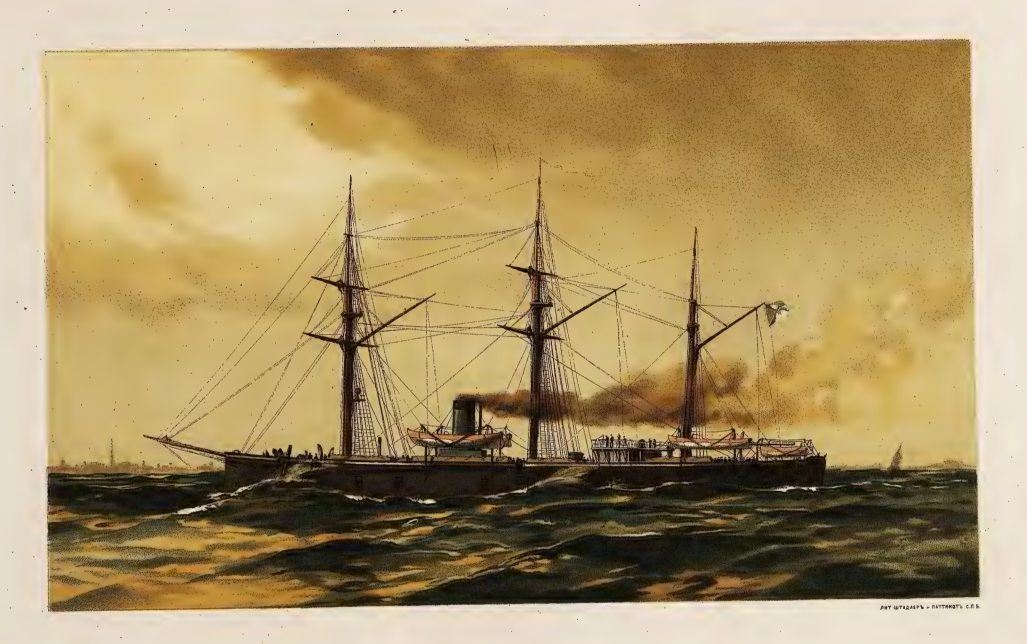
Броненосная батарея "НЕТРОНЬ МЕНЯ" Batterie cuirassée "NÉTRONE MENIA"

БРОНЕНОСНАЯ БАТАРЕЯ "НЕТРОНЬ МЕНЯ"

Корпусъ изъ желњза		Водоизмъщение 2340 тоннъ
	футъ	Сила машины 2393 инд.силы
Ширина 53	1 /	Ходъ 9 узловъ
Среднее углубленіе		Артиллерія 14 оруд. 8 дюйм.
ореднее утлуолото	,1	4 легк пушки

BATTERIE CUIRASSÉE "NÉTRONE MÉNIA"

En fer Longueur Largeur Tirant d'eau	53))	Déplacement 2340 tonnes Force de la machine 2393 chevaux Vitesse 9 noeuds - Artillerie 14 canons de 8 pouces 4 à tir rapide
			Ta cii Tapiao



Броненосная батарея "КРЕМЛЬ" Batterie cuirassée "CREML"

БРОНЕНОСНАЯ БАТАРЕЯ "КРЕМЛЬ"

Корпусъ изъ желљза Длина	Сила машины 2822 инд. силъ Ходъ 9 узловъ Артиллерія 8 оруд. 8 дюйм. 6 " 6 13 пуш легк. и скоростр.
BATTERIE CU	IRASSÉE "CREML"
En fer Longueur 220 pieds Largeur 53 , Tirant d'eau 15 , Déplacement 3412 tonnes	Force de la machine 2822 chevaux Vitesse 9 noeuds Artillerie 8 canons de 8 pouces 6 " 6 " 13 " légers et à tir rapide



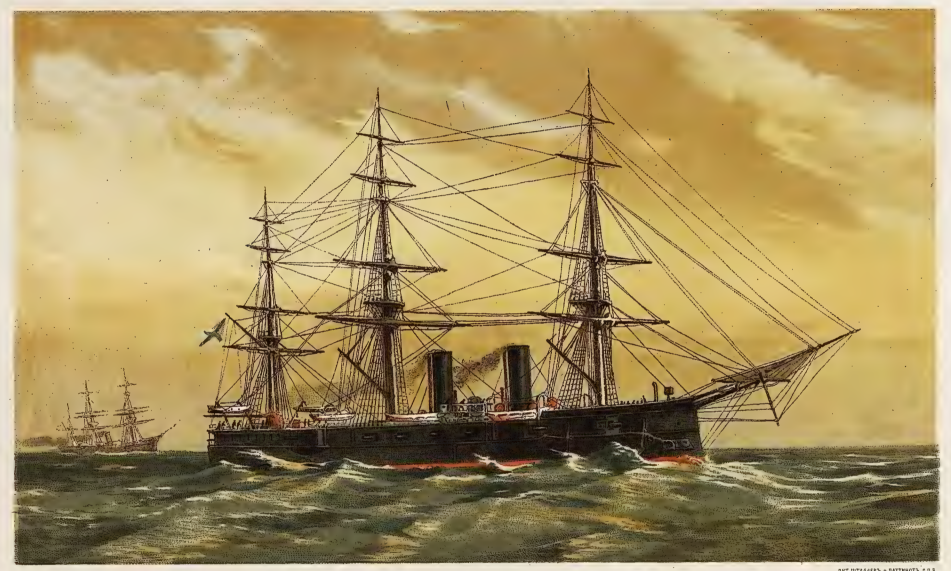
Броненосный крейсеръ "АДМИРАЛЪ НАХИМОВЪ" Croiseur cuirassé "AMIRAL NAKHIMOFF"

БРОНЕНОСНЫЙ КРЕЙСЕРЪ "АДМИРАЛЪ НАХИМОВЪ"

Корпусъ изъ стали		Сила машины 8000 инд. силъ
Длина 33.	3 футъ	Ходъ 16,7 узловъ
Ширина6	1 "	Артиллерія 8 оруд 8 дюйм.
Среднее углубленіе 23	ō "	10 , 6 ,,
Водоизмъщеніе778	1 тоннъ	16 пуш. легн. и скоростр.

CROISEUR CUIRASSÉ "AMIRAL NAKHIMOFF"

En acier	Force de la machine8000 chevaux
Longueur 333 pieds	Vitesse16,7 noeuds
Largeur 61 "	Artillerie 8 canons de 8 pouces
Tirant d'eau 25 "	10 " 6 "
Déplacement 7781 tonnes	



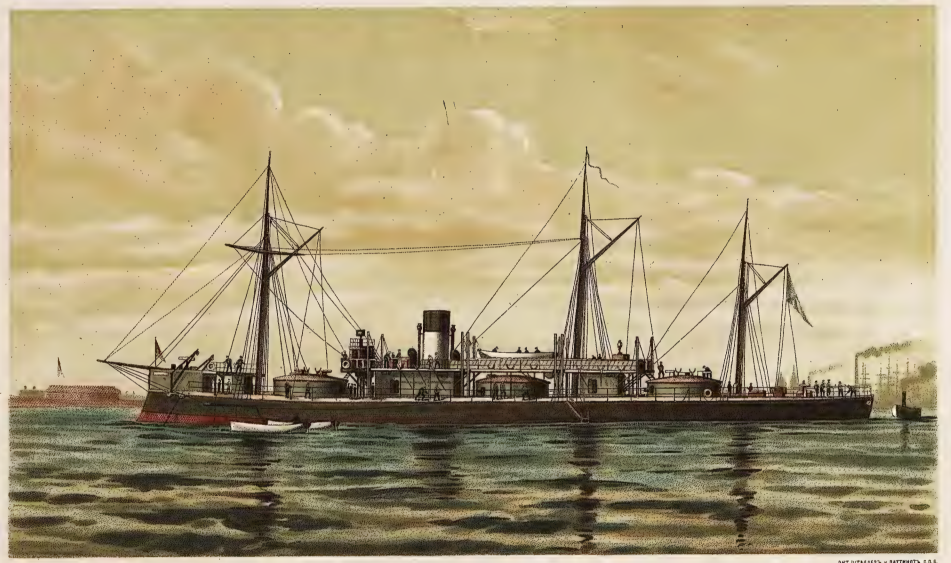
Полуброненосный фрегатъ "ВЛАДИМІРЪ МОНОМАХЪ" Cuirassé de croisière "VLADIMIR MONOMAKH"

ПОЛУБРОНЕНОСНЫЙ ФРЕГАТЪ "ВЛАДИМІРЪ МОНОМАХЪ"

Ширина 52 Среднее углубленіе 23	μ .	Сила машины 7000 Ходъ 17 Артиллерія 4 оруд 8 дюйм. 12 " 6 " 22 пуш. легк.и ско	узловт
Водоизмъщеніе 5754	тоннъ	22 пуш. легк.и ско	ростр.

CUIRASSÉ DE CROISIÈRE "VLADIMIR MONOMAKH"

En acier		,	l l			chine	70		chevaux.
Longueur	295	pieds		/itesse					
Largeur	52	"	A	Artillerie	4 ca	anons	de 8 po	uces	
Tirant d'eau	23	,,			12	n	6	7	
Déplacement	5754	tonnes			22	17	légérs	et a	tir rapide



Броненосный башенный фрегатъ "АДМИРАЛЪ ЛАЗАРЕВЪ" Cuirassé à tourelles "AMIRAL LAZAREFF"

БРОНЕНОСНЫЕ БАШЕННЫЕ ФРЕГАТЫ "АДМИРАЛЪ ЛАЗАРЕВЪ "АДМИРАЛЪ ГРЕЙГЪ

Корпусъ изъ желљза	Водоизмъщение 3461 тоннъ
Длина 254 футъ	Сила машины 2004 инд. силы
. длина 43 "	Ходъ 10¼ узловъ
Среднее углубленіе 17½ "	Артиллерія З оруд. 11 дюйм.
ородноо уттуоронго	' 10 пуш. скор. и легк.

CUIRASSÉS À TOURELLES "AMIRAL LAZAREFF""AMIRAL GREIG"

En fer	Déplacement 3461 tonnes
Language 254 nie	eds Force de la machine 2004 chevaux
Longueur 201 pro	" Vitesse 101/4 noeuds
Tirant d'eau 17½	Artillerie 3 canons de 11 pouces
IIrant d eau 1772	10 à tir rapide



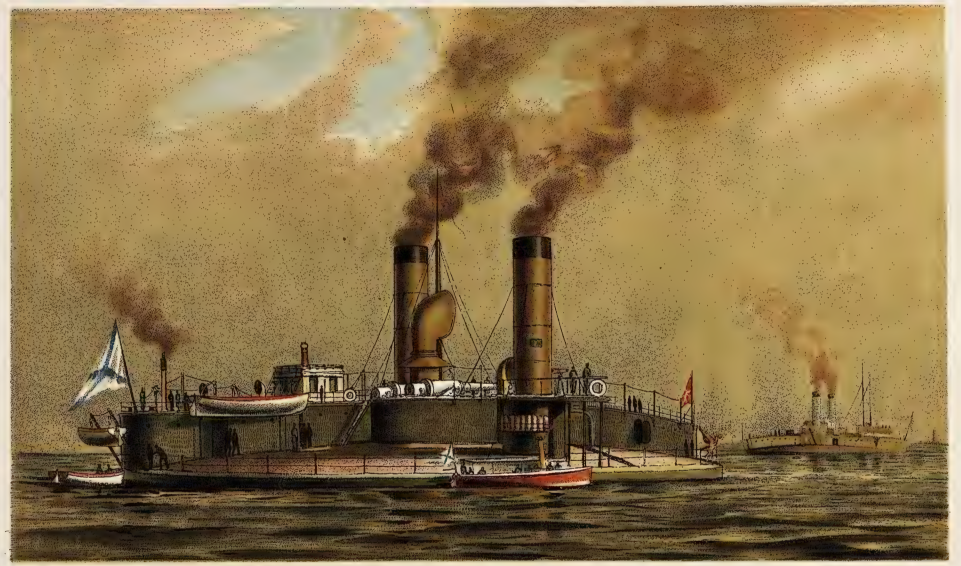
Броненосный башенный фрегатъ "АДМИРАЛЪ ЧИЧАГОВЪ" Cuirassé à tourelles "AMIRAL TCHITCHAGOFF"

БРОНЕНОСНЫЕ БАШЕННЫЕ ФРЕГАТЫ "АДМИРАЛЪ ЧИЧАГОВЪ" "АДМИРАЛЪ СПИРИДОВЪ"

Корпусъ изъ желъза			1	Водоизмъщение	3492 тоннъ
Длина	254	футъ		Сила машины	2060 инд. силъ.
Ширина	43	"	:	Ходъ	10½ узловъ
Среднее углубленіе	18	n	1	Артиллерія 2 оруд. 1	1 дюйм.
				10 пуш.л	егк. и скор.

CUIRASSÉS À TOURELLES "AMIRAL TCHITCHAGOFF". AMIRAL SPIRIDOFF"

En fer			Déplacement	3492 tonnes
Longueur			Force de la machine.	
Largeur	43	i	Vitesse	_ 10½ noeuds
Tirant d'eau		,	Artillerie 2 canons d	
			10 8	à tir rapide



ЛИТ ШТАДЛЕРЪ и ПАТТИНОТЪ С.П.

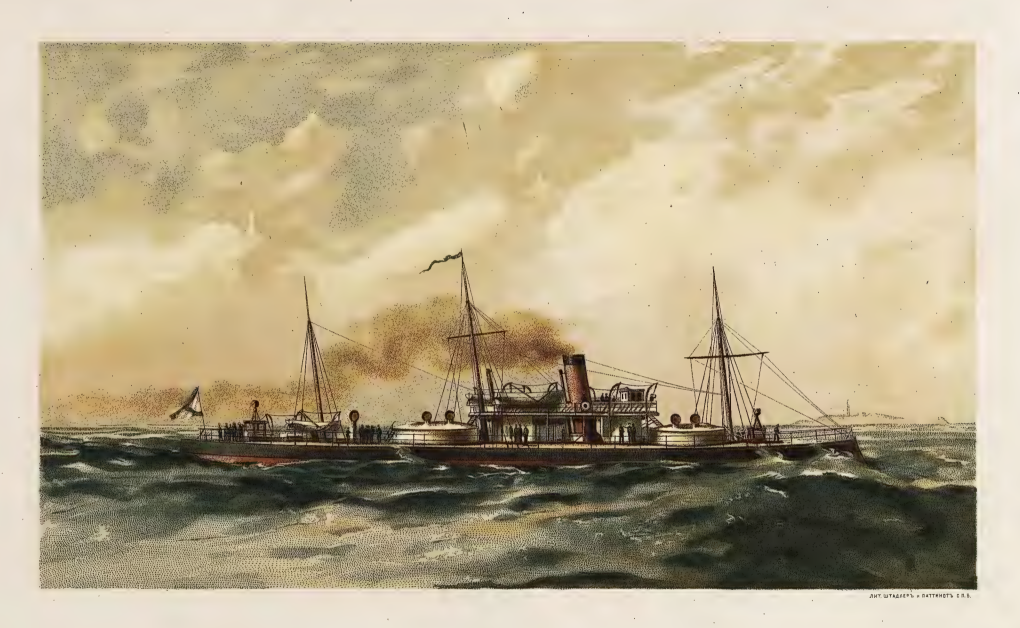
Поповки "ВИЦЕ АДМИРАЛЪ ПОПОВЪ и "НОВГОРОДЪ" Garde côtes cuirassés "VICE AMIRAL POPOW" et "NOVGOROD"

ПОПОВКИ "ВИЦЕ АДМИРАЛЪ ПОПОВЪ" и "НОВГОРОДЪ"

Корпусъ изъ желъза Длина	Сила машины 3066 Ходъ 8 Артиллерія 2 оруд 12 дюйм. 8 пуш скоростр.	
--------------------------	---	--

GARDE CÔTES CUIRASSÉS "VICE AMIRAL POPOW" ET "NOVGOROD"

		","
En fer Longueur120	pieds	Force de la machine 3066 chevaux Vitesse 8 noeuds
Largeur 120	,,,	Artillerie 2 canons de 12 pouces
Tirant d'eau 13	,	8 " à tir rapide
Déplacement 3550	tonnes	, 2 3.1 3 513



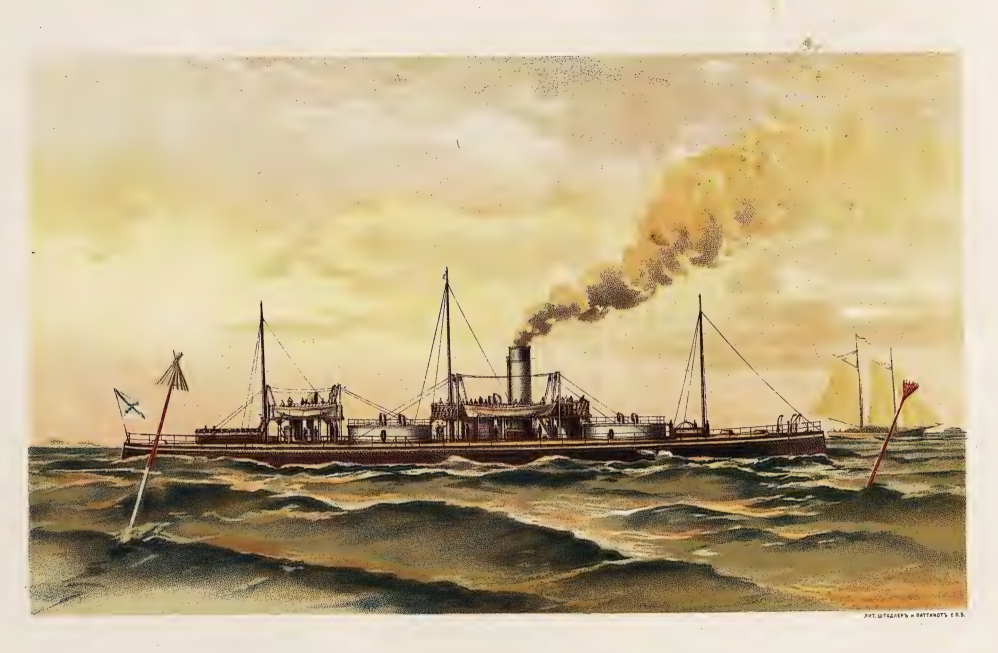
Двухбашенная лодка "ЧАРОДЪЙКА" Canonnière cuirassée à tourelles "TCHARODÉÏKA"

ДВУХБАШЕННЫЯ ЛОДКИ "ЧАРОДЪЙКА" "РУСАЛКА"

Корпусъ изъ жел рза	Сила машины 700 инд.силъ.
Длина 188 футъ	Ходъ9 узловъ
Ширина 38 "	Артиллерія 4 оруд. 9 дюйм.
Среднее углубленіе10½ "	4 пуш. скоростр.
Волоизмъщение1520 тоннъ	

CANONNIÈRES CUIRASSÉES À TOURELLES "TCHARODÉÏKA" "ROUSALKA"

En fer Longueur Largeur Tirant d'eau	38 "	Force de la machine 700 chevaux Vitesse 9 noeuds Artillerie 4 canons de 9 pouces 4 " à tir rapide
Dénlacement		



Двухбашенная броненосная лодка "СМЕРЧЪ" Canonnière cuirassée à tourelles "SMERTCH"

ДВУХБАШЕННАЯ БРОНЕНОСНАЯ ЛОДКА "СМЕРЧЪ"

Корпусъ изъ желъза		44.	Водоизмъщеніе 1461 тоннъ
Длина 1	188 футъ	C. Marie II.	Сила машины 700 инд.силъ
Ширина	38 ,,		Ходъ 8¾ узловъ
Среднее углубленіе 1	12½ "		Артиллерія 2 оруд. 9 дюйм.
			4 скоростр.пушки

CANONNIÈRE CUIRASSÉE À TOURELLES "SMERTCH"

En fer				Déplacement	
Longueur	188	pieds	The second second	Force de la machine	700 chevaux
Largeur	38	1	1	Vitesse	8¾ noeuds
Tirant d'eau	121/2			Artillerie 2 canons	de 9 pouces
				4	



ЛИТ, ШТАДЛЕРЪ Н ПАТТИНОТЪ С.П.Б.

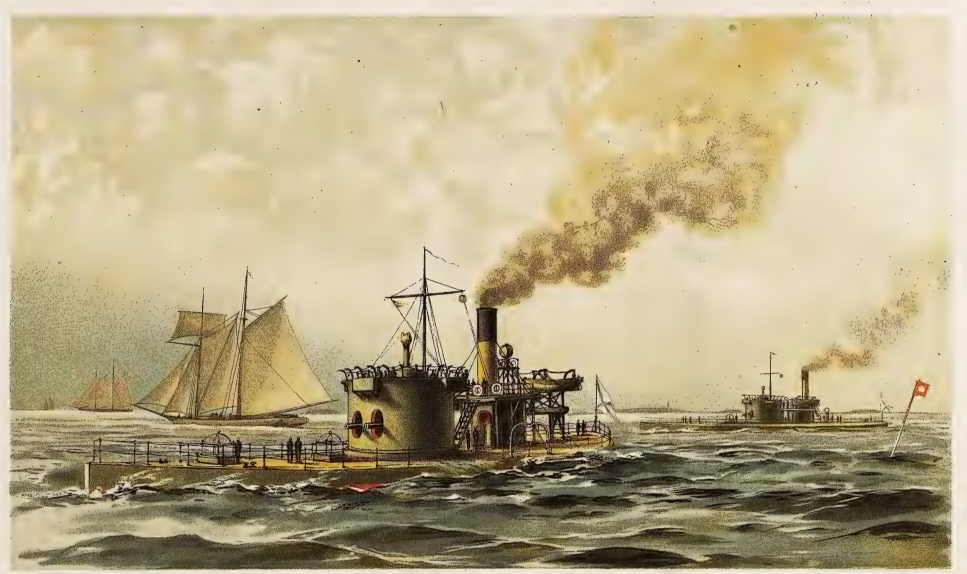
Броненосная лодка "ГРОЗЯЩІЙ" Canonnière cuirassée "GROZIASTCHY"

БРОНЕНОСНЫЯ ЛОДКИ. "ГРОЗЯЩІЙ" "ГРЕМЯЩІЙ" "ОТВАЖНЫЙ"

Корпусъ изъ стали	∥ Сила машины 2000 инд. силъ
Длина 229 футъ	Ходъ 15 узловъ
Ширина 41 "	Артиллерія 1 оруд 9 дюйм.
Среднее углубление 11 "	1 " 6
Водоизмъщение 1492 тоннъ	8 пуш. легн. и скоростр.

CANONNIÈRES CUIRASSÉES "GROZIASTCHI" "GRÉMIASTCHI" "OTVAJNY"

En acier		Force de la machine2000 chevaux
Longueur 229	1 (Vitesse 15 noeuds
Largeur 41		Artillerie 1 canon de 9 pouces
Tirant d'eau 11		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Déplacement 1492	tonnes	8 ', à tir rapide



лит, штадлеръ и паттинотъ с.я.

Мониторъ "УРАГАНЪ" Monitor "OURAGAN"

МОНИТОРЫ "УРАГАНЪ" "ТИФОНЪ" "СТРГЬЛЕЦЪ" "ЕДИНОРОГЪ" "БРОНЕНОСЕЦЪ" "ЛАТНИКЪ" "ЛАВА" "ПЕРУНЪ" "ВГЪЩУНЪ" "КОЛДУНЪ"

Корпусъ изъ желъза	📗 Сила машины 432 инд.силъ
Длина 201 футъ	Ходъ7 узловъ
Ширина 46	Артиллерія 2 оруд 9 дюйм.
Среднее углубление111/2	4 луш. скоростр.
Волоизмъщение 1415 тоннъ	

MONITORS "OURAGAN" "TIPHON" "STRÉLETZ" "EDINOROG" "BRONÉNOSSETZ" "LATNIK" "LAVA" "PÉROUNE" "VÉSTCHOUNE" "KOLDOUNE"

n fer			•	432	
ongueur 201 argeur 46	1			de 9 pouces	1
Firant d'eau 11½		,	4	à tir rapid	е
Déplacement1415	tonnes				ŧ



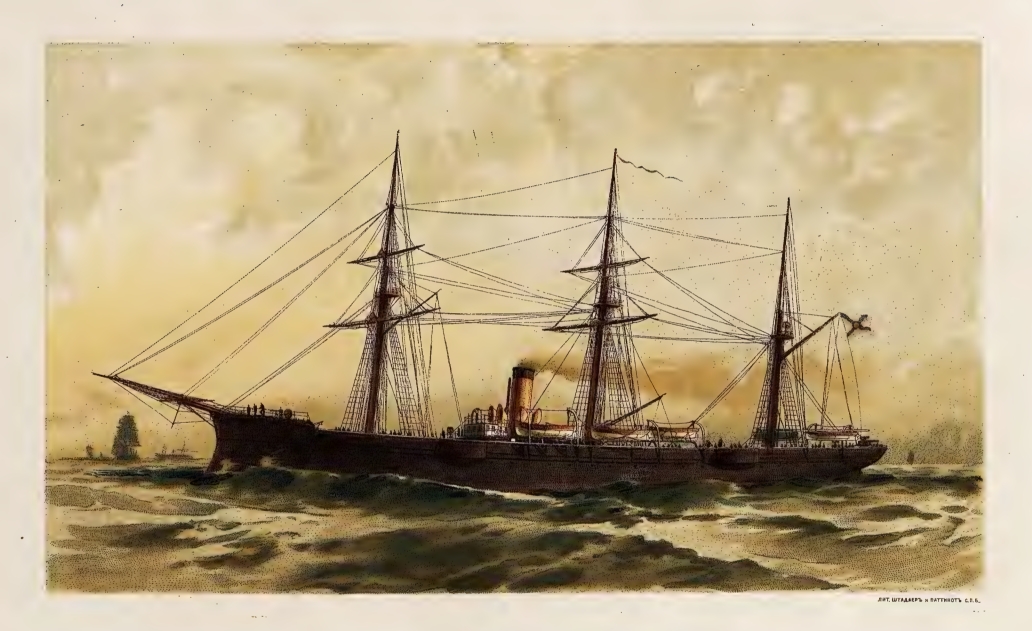
Крейсеръ "АДМИРАЛЪ КОРНИЛОВЪ" Croiseur "AMIRAL KORNILOW."

КРЕЙСЕРЪ "АДМИРАЛЪ КОРНИЛОВЪ"

Корпусъ изъ стали	Сила машины 6000 инд.си.
Длина 351 футъ	Ходъ 17½ узлов
Ширина48½ "	Артиллерія 14 оруд. 6 дюйм.
Среднее углубленіе20 "	18 пуш. скоростр.
Водоизмъщеніе5000 тоннъ	

CROISEUR "AMIRAL KORNILOW"

En acier Longueur 351 pieds	Force de la machine 6000 chevaux Vitesse 17½ noeuds
Largeur48½ "	Artillerie 14 canons de 6 pouces 18 " à tir rapide
Déplacement5000 tonnes	



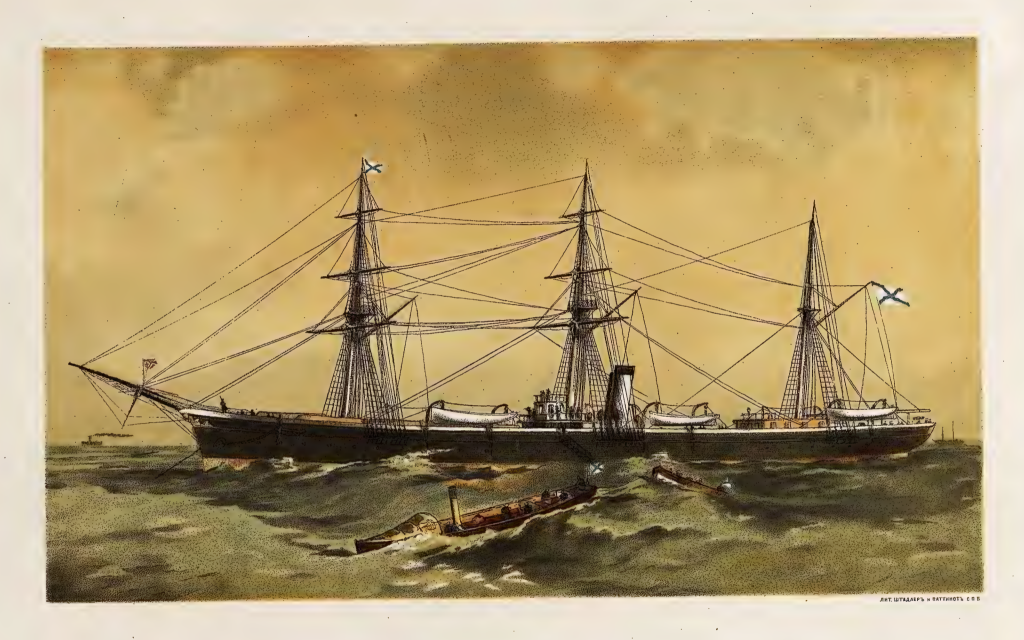
Крейсеръ "ПАМЯТЬ МЕРКУРІЯ" Croiseur "PAMIATE MERCOURIA"

КРЕЙСЕРЪ "ПАМЯТЬ МЕРКУРІЯ"

Корпусъ изъ стали	Сила машины 3000 инд. сил
Длина 295 футъ	Ходъ15½ узловъ
Ширина41 "	Артиллерія 6 оруд. 6 дюйм.
Среднее углубленіе 17 "	12 пуш. легк.и скоростр.
Водоизмъщеніе 2996 тоннъ	

CROISEUR "PAMIATE MERCOURIA" (SOUVENIR DU MERCURE)

En acier		Force de la machine 3000. chevaux
Longueur 295 p	pieds	Vitesse 15½ noeuds
Largeur 41	n	Artillerie 6 canons de 6 pouces
Tirant d'eau 17	,,	12 "legers et à tir rapide
Déplacement2996 t	connes	Ţ

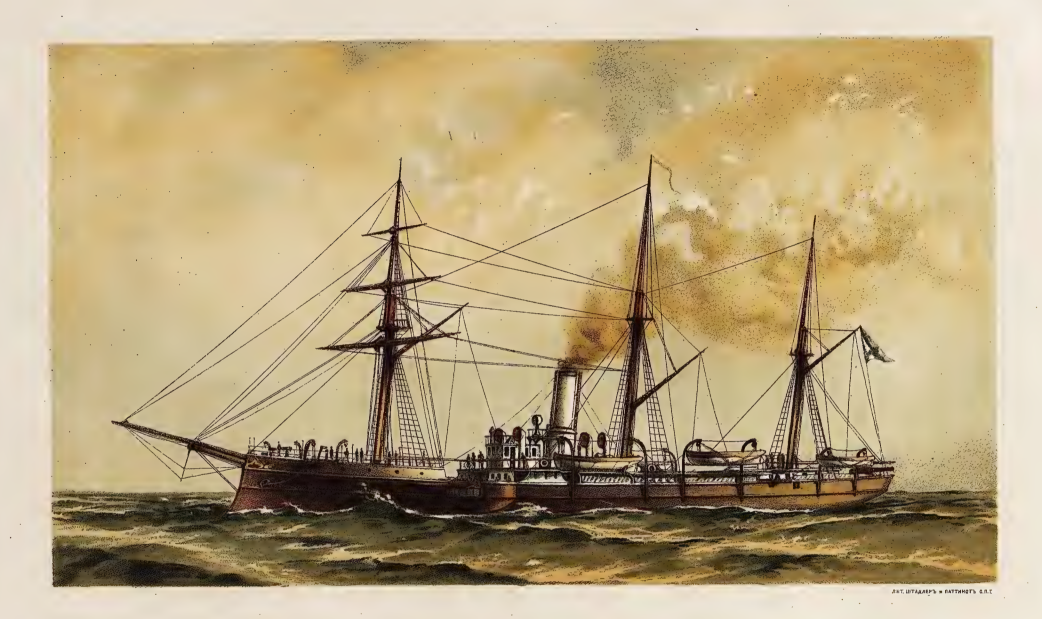


Крейсеръ "АЗІЯ" Croiseur "ASIA"

КРЕЙСЕРЪ "АЗІЯ"

Корпусъ изъ желъза Длина Ширина Среднее углубленіе Водоизмъщеніе	35	Сила машины Ходъ Артиллерія 2 оруд. б 11 пуш. с	13 3 дюйм.	узловъ
	CROISEU	R "ASIA"		

En fer	Force de la machine 1100 chevaux
onqueur 270 pieds	Vitesse13 noeuds
Largeur35 "	Artillerie 2 canons de 6 pouces
Tirant d'eau15	11 " à tir rapide
Déplacement 2500 tonnes	



Канонерская лодка "ЧЕРНОМОРЕЦЪ" Canonnière "TCHERNOMORETZ"

КАНОНЕРСКІЯ ЛОДКИ "ЧЕРНОМОРЕЦЪ" "ДОНЕЦЪ" "ЗАПОРОЖЕЦЪ"

Корпусъ изъ стали	Сила машины 1224 инд силъ
Длина 210 футъ	Ходъ13½ узловъ
Ширина 35 "	Артиллерія 2 оруд. 8 дюйм.
Среднее углубленіе 11 "	1 " 6
Водоизмъщеніе 1300 тоннъ	7 пуш. легк. и скоростр

CANONNIÈRES "TCHERNOMORETZ" "DONETZ" "ZAPOROJETZ"



Канонерская лодка "КУБАНЕЦЪ" Canonnière "KOUBANETS"

КАНОНЕРСКІЯ ЛОДКИ "КУБАНЕЦЪ" "ТЕРЕЦЪ" "УРАЛЕЦЪ"

Корпусъ изъ стали		Сила машины	1500 инд. силъ.
Длина	210 футъ	Ходъ	13,8 узловъ
Ширика	35 "	Артиллерія 2 ору,	4 . 8 дюйм.
Среднее углубление	11 "	. 1 "	6 ,,
Водоизмъщеніе	1224 тоннъ	7 пуш	. скоростр.
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		. "

CANONNIÈRES KOUBANETS "TÉRETS" "OURALETS"

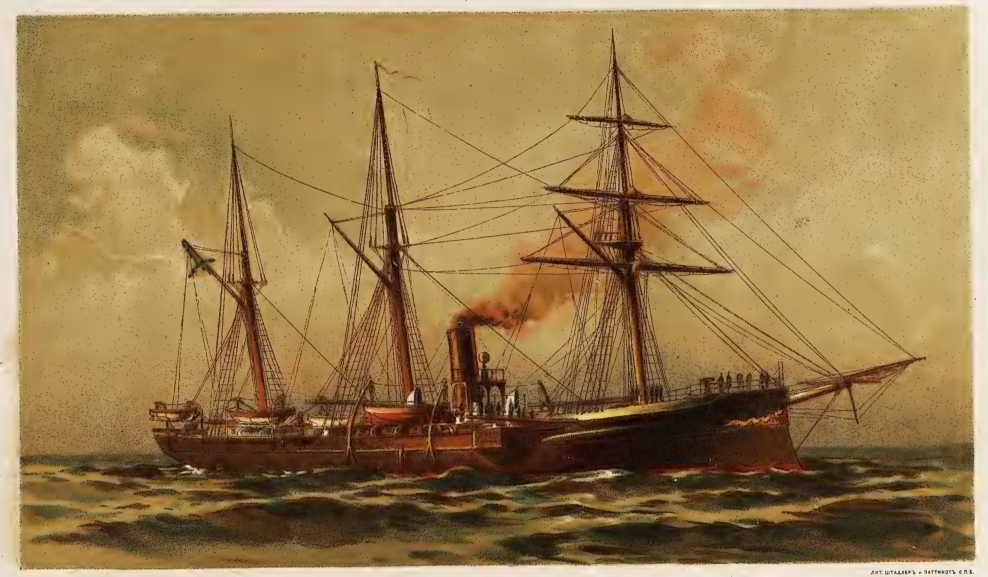
En acier	79	Force de la machine1500 chevaux
Longueur 210	pieds	Vitesse 13,8 noeuds
Largeur 35	23	Artillerie 2 canons de 8 pouces
Tirrant d'eau 11	17	1 " 6 "
Déplacement 1224	tonnes	7 . ' " à tir rapide



Канонерская лодка "СИВУЧЪ" Canonnière "SIVOUTCH"

КАНОНЕРСКАЯ ЛОДКА "СИВУЧЪ"

* .		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Среднее углубленіе	35 " 9½ " 950 тоннъ	Сила машины1125 инд.силъ Ходъ12½ узловъ Артиллерія 1 оруд. 9 дюйм. 1 " 6 11 пуш. легк и скоростр.
En acier	UNNUNNILILL	Force de la machine1125 chevaux
Longueur	187½ pieds 35	Vitesse 12½ noeuds Artillerie 1 canon de 9 pouces 1 , 6 11 , légers et à tir rapide



Канонерская лодка "МАНДЖУРЪ" Canonnière "MANDJOUR"

КАНОНЕРСКАЯ ЛОДКА "МАНДЖУРЪ"

1/1/	HOHEL OHAN HOE	11111 "1111114111111 D
Корпусъ изъ стали Длина Ширина Среднее углубленіе Водоизмъщеніе	35 " [Сила машины 1400 инд.силъ. Ходъ 14 узловъ Артиллерія 2 оруд. 8 дюйм. 1 " 6 11 пуш. легк. и скоростр.
En acier Longueur Largeur Tirant d'eau Déplacement	CANONNIÈRE 210 pieds 35	"MANDJOUR" Force de la machine 1400 chevaux Vitesse 14 noeuds Artillerie 2 canons de 8 pouces 1



Канонерская лодка "БУРЯ" Canonnière "BOURIA"

КАНОНЕРСКІЯ ЛОДКИ "БУРЯ" "ЁРШЪ"

Корпусъ изъ дерева и желъза Длина 118 футъ Ширина 29 " Среднее углубленіе 7 " Водоизмъщеніе 416 тоннъ	Сила машины 240 Ходъ 8 Артиллерія 1 оруд. 11 дюйм. 2 пуш. легкихъ	инд. силъ узловъ
Водоизмъщение 416 тоннъ		

CANONNIÈRES "BOURIA" "YERSCH"

n fer et en bois	Force de la machine 240 chevaux
ongueur 118 pieds	Vitesse 8 noeuds
.argeur 29 "	Artillerie 1 canon de 11 pouces
Firant d'eau 7 "	2 " légers
Vánlacement - 416 tonnes	



Канонерская лодка "ДОЖДЬ" Canonnière "DOJDE"

КАНОНЕРСКІЯ ЛОДКИ "ДОЖДЬ" "ГРОЗА" "ГРАДЪ" "СНҦГЪ" "ТУЧА" "ВИХРЬ" "БУРУНЪ"

Корпусъ смъшанной системы Длина 118 футъ Ширина 29 " Среднее углубленіе 7 " Водоизмъщеніе 416 тоннъ	Сила машины 240 инд.силт Ходъ 8 узловъ Артиллерія 1 оруд. 11 дюйм. 4 пуш. легк. и скоростр.
0.0000000000000000000000000000000000000	" ODAD" CMÉCHT" TOUTCHA"

CANONNIÈRES "DOJDE" "GROZA" "GRAD" "SNÉGUE" "TOUTCHA" "VIKHR" "BOUROUNE"

ngueur 118 pieds rgeur 29 "	Force de la machine 240 chevaux Vitesse 8 noeuds Artillerie 1 canon de 11 pouces
rant d'eau7 "	Artillerie I canon de II pouces 4 " à tir rapide
Inlacement 416 tonnes	



Миноносный крейсеръ "ЛЕЙТЕНАНТЪ ИЛЬИНЪ" Croiseur Torpilleur "LIEUTENANT ILYNE"

МИНОНОСНЫЙ КРЕЙСЕРЪ "ЛЕЙТЕНАНТЪ ИЛЬИНЪ"

Корпусъ изъ стали	Водоизмъщенте600	ТОННЪ
	Сила машины 3500	инд, силъ
Ширина 24 "	Ходъ 20	узловъ
Среднее углубленте 9 "	Артиллерія 17	скор, пуш.

CROISEUR TORPILLEUR "LIEUTENANT ILYNE"

	Déplacement600 tonnes
ongueur 227 pieds	Force de la machine 3500 chevaux
argeur24 "	Vitesse 20 noeuds
Firant d'eau 9 ,,	Artillerie 17 canons à tir rapide



Минный крейсеръ "КАЗАРСКІЙ" Croiseur torpilleur "KAZARSKI"

МИННЫЙ КРЕЙСЕРЪ "КАЗАРСКІЙ"

Длина 190 футъ Сила машины Ширина 24 " Ходъ Среднее углубленіе 8½ " Артиллерія 9 пуш	21.	узловъ
--	-----	--------

CROISEUR TORPILLEUR "KAZARSKI"

En acier	Déplacement 411 tonnes
Longueur190 pieds	Force de la machine 3400 chevaux
Largeur 24 "	Vitesse 21 noeuds
Tirant d'eau 8½ "	l Artillerie 9 canons légers et à tır rapide



Миноносецъ "ВЗРЫВЪ" Torpilleur de haute mer "VZRIVE"

МИНОНОСЕЦЪ "ВЗРЫВЪ"

Корпусъ изъ желъза	Водоизмъщеніе 145 тоннъ
Длина 119 футъ	Сила машины800 инд.силъ.
Ширина 16 "	Ходъ 16 узловъ
Среднее углубленіе181/2 "	Артиллерія 4 пуш. скоростр.

TORPILLEUR DE HAUTE MER "VZRIVE"

En fer		Déplacement 145 tonnes
Longueur	119 pieds	Force de la machine 800 chevaux
Largeur	_ 16 "	Vitesse 16 noeuds
Tirant d'eau	181/2 "	Artillerie 4 canons à tir rapide



Миноносецъ "АДЛЕРЪ" Torpilleur de haute mer "ADLER"

МИНОНОСЕЦЪ "АДЛЕРЪ"

Корпусъ изъ стали		Водоизмъщение	135½	тоннъ
Длина	153 футъ	Сила машины 2	2000	инд. силъ
Ширина1	161/2 ,,	Ходъ	261/2	узловъ
Среднее углубленіе	_ 5 ,,	Артиллерія 2 скоростр	. пуш.	

TORPILLEUR DE HAUTE MER "ADLER"

En acier	7.00	Déplacement	135½ tonnes
Longueur	_ 153 pieds. 🖡	Force de la machine	2000 chevaux
Largeur	_ 16½ "	Vitesse	26½ noeuds
Tirant d'eau	5 "	Artillerie 2 canons	à tir rapide



Миноносецъ "СВЕАБОРГЪ" Torpilleur de haute mer "SWEABORG"

МИНОНОСЦЫ "СВЕАБОРГЪ" "РЕВЕЛЬ"

Корпусъ изъ стали Длина Ширина Среднее углубленіе	. 151 футъ _ 12 " _ 6 "	Водоизмъщеніе 100 тоннъ Сила машины 1200 инд силъ Ходъ 20 узловъ Артиллерія 2 пуш скоростр.
TORPILLEURS	DE HAUTE	MER "SWEABORG" "REVAL"
En acier Longueur Largeur	_ 151 pieds _ 12	Déplacement 100 tonnes Force de la machine 1200 chevaux Vitesse 20 noeuds Artillerie 2 canons à tir rapide



Миноносецъ "РОЧЕНСАЛЬМЪ" Torpilleur de haute mer "ROTCHENSALM"

МИНОНОСЦЫ "РОЧЕНСАЛЬМЪ" "БІОРК-Э" "МОНЗУНДЪ" "ГАПСАЛЬ" "АЙТОДОРЪ" "АНАПА"

Корпусъ изъ стали		Водоизмъщеніе81 тоннъ
Длина 126 ф	утъ	Сила машины 1100 инд.силъ
Ширина 14½	,,	Ходъ 19½ узловъ
Среднее углубленіе7	,,	Артиллерія 2 пуш. скоростр.

TORPILLEURS DE HAUTE MER "ROTCHENSALM" "BIÖRKÉ" "MONSOUND" "HAPSAL" "AITODOR" "ANAPA"

En acier	Déplacement 81 tonnes
Longueur 126 pieds	Force de la machine _ 1100 chevaux
Largeur14½ "	Vitesse 19½ noeuds
Tirant d'eau 7 "	Artillerie 2 canons a tir rapide



ЛИТ, "ШТАДЛЕРЪ И ПАТТИНОТЪ С Л Б

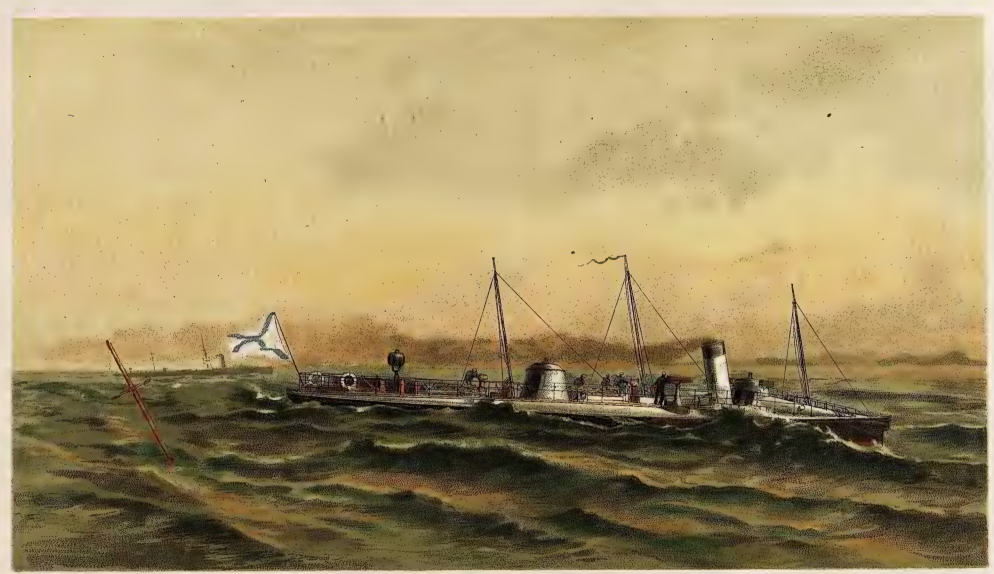
Миноносецъ "ЛУГА" Torpilleur de haute mer "LOUGA"

МИНОНОСЦЫ "ЛУГА" "ЛАХТА" "НАРВА"

Корпусъ изъ стали Длина 127 фут. 7 дюйм. Ширина 12 " 7 " Среднее углубленіе _ 7 " 7 "	And the second second second	ХОДЪ
		H

TORPILLEURS DE HAUTE MER "LOUGA" "LAKHTA" "NARVA"

En acier		Déplacement 73½ tonnes
Langueur 127 pie	eds 7 pouces	Force de la machine 550 chevaux
Largeur 12	7 ,	Vitesse 13 nueuus
Tirant d'eau7	-7	Artillerie 2 canons à tir rapide



ЛИТ, ШТАДЛЕРЪ и ПАТТИНЕТЪ С 1

Миноносецъ "АБО" Torpilleur de haute mer "АВО"

МИНОНОСЦЫ "АБО" "ЧАРДАХЪ" "КОДОРЪ" "КИЛІЯ" "РЕНИ" "ВИНДАВА" "ЛИБАВА" "АНАКРІЯ" "ЯЛТА" "НОВОРОССІЙСКЪ"

Корпусъ изъ стали	Водоизмъщеніе 85½ тоннъ
Длина128 футъ	Сила машины 1000 инд. силъ
Ширина14½ "	Ходъ 20 узловъ
	Артиллерія 2 скоростр пушки

TORPILLEURS DE HAUTE MER "ABO" "TCHARDAKH" "KODOR" "KILIA" "RÉNI" "VINEDAVA" "LIBAVA" "ANAKRIA" "YALTA" "NOVOROSSYSK"

En acier	Déplacement85½ tonnes
Lonqueur128 pieds	Force de la machine1000 chevaux
Largeur 14½ "	Vitesse20 noeuds.
Tirant d'eau5 "	Artillerie 2 canons à tir rapide

СПИСОКЪ СУДОВЪ.

«Polarnaya Svésda» 1. «Полярная Звѣзда» «Dérjava» 2. «Держава» «Tsarévna» √3. «Царевна» «Alexandrie» ¥4. «Александрія» «Stréla» ∨5. «Стрѣла» «Pëter Véliky» 6. «Петръ Великій» «Tchesma» √7. «Чесма» «Impératritza Ekathérina II» √8. «Императрица Екатерина II» «Sinope» 9. «Синопъ» «Impérator Alexandre II» √10. «Императоръ Александръ II» «Impérator Nicolaï I» √11. «Императоръ Николай I» «Dvénadzate Apostoloff» 12. «Двънадцать Апостоловъ» «Kniaz Pojarsky» ∨ 13. «Князь Пожарскій» «Pervénetz» 14. «Первенецъ» «Nétrone ménia» ✓15. «Нетронь меня» «Creml» √16. «Кремль» «Amiral Nakhimoff» у 17. «Адмиралъ Нахимовъ» «Pamiate Azova» 18. «Память Азова» «Dmitri Donskoï» 19. «Дмитрій Донской» «Vladimir Monomakh» «Minine» 21. «Мининъ» «Général-Admiral» 22. «Генералъ-Адмиралъ» 23. «Герцогъ Эдинбургскій» «Herzog Edinbourgsky» «Amiral Lazareff» ∨ 24. «Адмираль Лазаревь» «Amiral Tchitchagoff» ∨25. «Адмиралъ Чичаговъ» √26. «Вице-Адмиралъ Поповъ» «Vice-Amiral Popoff» «Tcharodeïka» ∨27. «Чародъйка» «Smertch» √28. «Смерчъ»

«Grosiastchy» √29. «Грозящій» «Ouragan» √30. «Ураганъ» «Amiral Korniloff» √31. «Адмиралъ Корниловъ» «Pamiate Mercouria» √32. «Память Меркурія» «Afrika» 33. «Африка» «Asia» у 34. «Азія» «Zabiaka» 35. «Забіяка» «Rynda» 36. «Рында» «Vitiaz» 37. «Витязь» «Véstnik» 38. «Въстникъ» «Razboïnik» 39. «Разбойникъ» «Tchernomoretz» ∨40. «Черноморецъ» «Koubanetz» √41. «Кубанецъ» «Bobr» 42. «Бобръ» «Sivoutch» √43. «Сивучъ» «Koréetz» . 44. «Кореецъ» «Mandjour» ∨ 45. «Манджуръ» «Bouria» √46. «Буря» «Dojde» √47. «Дождь» «Lieutenant Ilyne» ∨ 48. «Лейтенантъ Ильинъ» «Capitaine Sacken» 49. «Капитанъ Сакенъ» «Kazarsky» √50. «Казарскій» «Vzrive» ∨ 51. «Взрывъ» «Adler» √ 52. «Адлеръ» «Swéaborg» € 53. «Свеаборгъ» «Rotchensalm» √ 54. «Роченсальмъ» «Louga» √55. «Луга» «Abo». √ 56. «Або»

